

## NOWE KODY I OZNACZENIA PRODUKTÓW GREENVIEW

Informacja zawiera nowe kody i oznaczenia produktów GREENVIEW dzięki czemu możliwe będzie rozszyfrowanie produktów z oferty. Producent zastrzega, że ilość opcji nie jest jednoznaczna z dostępną ofertą na danym rynku.

### OZNACZENIE OKIEN GREENVIEW

FTP-X P50 APMX									
P50		A		P		M		X	
Pakiet szybowy		Wykończenie profili zewnętrznych okna (obłachowanie)		Wykończenie profili wewnętrznych okna (drewno, PVC)		Sposób otwierania/zamykania		Opcje dodatkowe	
<b>P50</b>	3 szyby+laminat, Ug=0,55	<b>G</b>	Oblachowanie aluminium w kolorze szaro-brązowym RAL 7022.	<b>Q</b>	Drewno nielakierowane	<b>M</b>	Ręczne	<b>X</b>	brak
<b>U41</b>	3 szyby, Ug=0,6	<b>C</b>	Oblachowanie w miedzi (Cu)	<b>U</b>	Drewno, lakier poliuretanowy biały -U, RAL9003	<b>Z</b>	Elektryczne Z-wave	<b>K</b>	wersja PK/Secure
		<b>T</b>	Oblachowanie tytanowo-cynkowe (TC) (RZ gólowalcowany-blyszczący)	<b>S</b>	Drewno, lakier 1x akrylowy bezbarwny (np. FTS)	<b>S</b>	Elektryczne Z-Wave Solar	<b>H</b>	klamka z blokadą
		<b>A</b>	Oblachowanie aluminium Antracyt (AN) - RAL 7016	<b>W</b>	Drewno, lakier akrylowy biały -W, RAL9003	<b>T</b>	Elektryczne WiFi Tuya Solar	<b>B</b>	ogranicznik
		<b>B</b>	Oblachowanie aluminium Czarny (BC) - RAL 9005	<b>P</b>	Drewno, lakier 2x akrylowy bezbarwny (np. FTP)	<b>W</b>	Elektryczne WiFi Tuya	<b>G</b>	+XGP
		<b>K</b>	Oblachowanie ze szprosem, czarne - RAL9005	<b>R</b>	Drewno malowane w dowolnym kolorze z palety RAL	<b>B</b>	Elektryczne WiFi Blebox	<b>R</b>	+ARF
		<b>R</b>	Oblachowanie w dowolnym kolorze z palety RAL	<b>L</b>	Drewno malowane lakierem lazurkowym z palety FAKRO	<b>N</b>	Electro 24 (KNX)	<b>Z</b>	Opcje dodatkowe wg. indywidualnego zamówienia klienta
		<b>Z</b>	Oblachowanie na indywidualne zamówienie (TC grafit lub quartz, blacha klienta)	<b>B</b>	Profile PVC białe (np. PTP, PFP)	<b>Y</b>	Electro 230		
				<b>G</b>	Profile PVC – okleina złoty dąb	<b>X</b>	nieotwierane		
				<b>I</b>	Profile PVC – okleina sosna				
				<b>Z</b>	Profile wewnętrzne wg indywidualnego zamówienia klienta				
				<b>C</b>	Profile PVC – okleina antracyt				

### OZNACZENIE KOŁNIERZY GREENVIEW

ESV AX00							
G		X				OO	
Materiał i kolor kołnierza		Wersja/wyposażenie dodatkowe				Numer modułu do zespołu	
<b>G</b>	Oblachowanie aluminium w kolorze szaro-brązowym RAL 7022.	<b>X</b>	brak			<b>00</b>	kołnierz pojedynczy
<b>C</b>	Oblachowanie w miedzi (Cu)	<b>D</b>	zestaw XDP			<b>01</b>	moduł skrajny lewy KZV-1
<b>T</b>	Oblachowanie tytanowo-cynkowe (TC) (RZ gólowalcowany-blyszczący)	<b>R</b>	rynienka odwadniająca (tylko dla kołnierzy standardowo bez tego elementu)			<b>02</b>	moduł środkowy KZV-2
<b>A</b>	Oblachowanie aluminium Antracyt (AN) - RAL 7016	<b>W</b>	ED_ w wersji W			<b>03</b>	moduł skrajny prawy KZV-3
<b>B</b>	Oblachowanie aluminium Czarny (BC) - RAL 9005	<b>C</b>	EDD w wersji C			<b>04</b>	moduł górny lewy KXV-4
<b>R</b>	Oblachowanie w dowolnym kolorze z palety RAL	<b>E</b>	ED_ w wersji E			<b>05</b>	moduł górny środkowy KXV-5
<b>Z</b>	Oblachowanie na indywidualne zamówienie (TC grafit lub quartz, blacha klienta)					<b>06</b>	moduł górny prawy KXV-6
						<b>07</b>	moduł do zespołu w pionie KDV
						<b>0A</b>	DUO 18
						<b>0B</b>	DUO 40
						<b>0C</b>	DUO 100
						<b>0D</b>	TRIO 18
						<b>0E</b>	TRIO 40
						<b>0F</b>	TRIO 100
						<b>0U</b>	kołnierz kolankowy
						<b>0R</b>	kołnierz kalenicowy
						<b>0M</b>	kołnierz mansardowy
						<b>21</b>	B2/1